PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | WEITERES | siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit | | 4 |
|---|---|---|---------------------------------------|------------|
| R. 305609 Md/Os | VORGEHEN | zutreffend, | nachstehender Punkt 5 | - 1 |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldeda | tum | (Frühestes) Prioritätsdatum | BEST AVAII |
| PCT/DE2004/001302 | (Tag/Monat/Jahr) 22/06/20 | 04 | (Tag/Monat/Jahr) _ 08/08/2003 | ⋖ |
| Anmelder | 22/00/20 | 0.1 | 00,00,2003 | (n) |
| , annous | | • | • | ĬŢ |
| ROBERT BOSCH GMBH | | | ļ | |
| | , | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II | | | erstellt und wird dem Anmelder gemäß | |
| Dieser internationale Recherchenbericht um | faßt insgesamt3 | Blätter. | | |
| X Darüber hinaus liegt ihm jew | reils eine Kopie der in diesem | Bericht genannter | unterlagen zum Stand der Technik bei. | , |
| Grundlage des Berichts | | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge | | | | |
| | echerche ist auf der Grundlag eldung (Regel 23.1 b)) durch | | nörde eingereichten Übersetzung der | |
| b. Hinsichtlich der in der interna | ationalen Anmeldung offenba | rten Nucleotid – ui | nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld | d Nr. 1. |
| 2. Bestimmte Ansprüche hab | en sich als nicht recherchi | erbar erwiesen (si | ehe Feld II). | |
| 3. MangeInde Einheitlichkeit | der Erfindung (siehe Feld III |). | | |
| Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind | dung | | | |
| X wird der vom Anmelder einge | ereichte Wortlaut genehmigt. | | | |
| wurde der Wortlaut von der E | Behörde wie folgt festgesetzt: | | | |
| | | | | |
| , | | | | |
| | | | • | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | • | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | uniakta Martiaut aanahmist | | | |
| X wird der vom Anmelder einge | | / angegebenen Fas | ssung von der Behörde festgesetzt. | |
| Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste | orde innerhalb eines Monats r | nach dem Datum d | er Absendung dieses internationalen | |
| 6. Hinsichtlich der Zeichnungen | | | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichnun | gen mit der Zusammenfassu | ng zu veröffentliche | en: Abb. Nr. <u>2</u> | |
| X wie vom Anmelder vo | orgeschlagen | | | |
| wie von der Behörde | ausgewählt, weil der Anmeld | ler selbst keine Abl | bildung vorgeschlagen hat. | |
| wie von der Behörde | ausgewählt, weil diese Abbil | dung die Erfindung | besser kennzeichnet. | |
| b wird keine der Abbildungen n | nit der Zusammenfassung ve | röffentlicht. | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001302

| A. KLASSI IPK 7 | FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F02M45/08 F02M47/02 F02M63/0 | 00 | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| | | | |
| | ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla | ssifikation und der IPK | |
| | RCHIERTE GEBIETE rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo | ole) | |
| IPK 7 | F02M | , | |
| Recherchie | rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so | oweit diese unter die recherchierten Gebiete | fallen |
| Während de | er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N | Name der Datenbank und evtl. verwendete S | Suchbegriffe) |
| EPO-In | ternal | | |
| | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | |
| Kategorie® | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab | e der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| А | DE 100 58 130 A (BOSCH GMBH ROBER 23. Mai 2002 (2002-05-23) in der Anmeldung erwähnt | RT) | 1 |
| | Zusammenfassung; Abbildungen | | |
| А | DE 199 23 421 A (BOSCH GMBH ROBER 30. November 2000 (2000-11-30) Zusammenfassung; Abbildung | RT) | 1 . |
| | | ·. | |
| | | | |
| | | • | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 7 1 | ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen | X Siehe Anhang Patentfamilie | |
| ° Besondere 'A' Veröffer aber n | | *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erlindung zugrundeliegenden Prinzips of Theorie angegeben ist | worden ist und mit der zum Verständnis des der |
| *L" Veröffer | dedatum veröffentlicht worden ist tlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer | "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betrac | nung nicht als neu oder auf chtet werden |
| soll od ausgef | in im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, | "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann nicht als auf erfinderischer Tätigke werden, wenn die Veröffentlichung mit e Veröffentlichungen dieser Kategorie in \u2216 | eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen |
| eine Be 'P' Veröffer | enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht | diese Verbindung für einen Fachmann r *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben | naheliegend ist |
| | Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Rec | herchenberichts |
| 20 | 0. September 2004 | 01/10/2004 | |
| Name und F | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bediensteter | |
| | NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Torle, E | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen · PCT/DE2004/001302

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume | nt . | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung |
|--|------|-------------------------------|----|-----------------------------------|------------|-------------------------------|
| DE 10058130 | Α | 23-05-2002 | DE | 10058130 | – | 23-05-2002 |
| | | | CZ | 20022393 | A 3 | 17-12-2003 |
| | | | WO | 0242637 | A1 | 30-05-2002 |
| | | | EΡ | 1339977 | A1 | 03-09-2003 |
| | | | JΡ | 2004514826 | T | 20-05-2004 |
| | | | PL | 355416 | A1 | 19-04-2004 |
| | | | US | 2003075154 | A 1 | 24-04-2003 |
| DE 19923421 | Α | 30-11-2000 | DE | 19923421 | А1 | 30-11-2000 |